|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **LENGUAJE** | **MATEMÁTICA** | **HISTORIA** | **CIENCIAS NATURALES** |
| **3° básico** | Comprensión lectora(Cuento, leyenda, texto expositivo y noticia)  | - Números hasta el 1.000 (Conteo, comparación, valor posicional hasta el 1.000, adición, sustracción, multiplicación y división) -Localización de un objeto en mapa o cuadrícula-Gráficos de barra y pictograma-Perímetro-Patrones numéricos-Relación de figura 2D y 3D-Cantidad de caras de figuras 3D | - Hemisferios, círculo del Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del planeta en mapas y globos terráqueos.- Zonas climáticas del mundo- Griegos y Romanos- Derechos de los niños- Derechos y deberes como estudiante | - Importancia de las plantas - La alimentación y manipulación de alimentos.  - Reciclaje, reducción y reutilización de recursos.- Característica de la Luz. - Características del Sonido.- Los movimientos de rotación y traslación. |
| **4° básico** | Comprensión lectora(Cuento, novela, biografía e informativo con infografía)  | - Números hasta el 10.000 (Lectura, representación con sistema monetario, valor posicional, adición, sustracción, multiplicación y división)-Localización absoluta y relativa de un objeto en mapa o cuadrícula-Gráficos de barra y pictograma-Patrones numéricos-Elementos y vistas de figuras 3D- Simetría-Movimientos isométricos-La hora-Medición-Área de cuadrados y rectángulos | - Paisajes del continente americano- Recursos naturales de América- Mayas, Aztecas e Incas-  Organización política y democrática de Chile- Derechos en situaciones de la vida cotidiana | -Ecosistemas y actividad humana en ellos.- Sistema musculoesquelético y actividad física.- Consumo de alcohol.- Masa (Comparación, volumen, unidades de medida e instrumentos para medirla)-Capas de la tierra- Prevención y cuidados ante riesgos naturales. |
| **5° básico** | Comprensión lectora(Cuento, novela, informativo y biografía)  | -Adición y sustracción de números decimales-Plano cartesiano- Multiplicación y división - Fracciones (representación, comparación)- Ubicación y equivalencias de fracciones y números mixtos-Patrones numéricos-Caras perpendiculares en cuerpos geométricos- Lados paralelos de figuras 2D- Congruencia -Medición-Área de cuadriláteros y triángulos- Promedio- Posibilidad de ocurrencia |  -Zonas de Chile - Viajes de descubrimiento de Cristóbal Colón, de Hernando de Magallanes y de algún otro explorador -La Colonia - Derechos | * Recursos hídricos del planeta Tierra.
* Energía eléctrica.
* Circuitos eléctricos.
* Organización de las células.
* Microrganismos y sus consecuencias en el cuerpo.
* Efectos nocivos del cigarrillo.
 |
| **6° básico** | Comprensión lectora(Cuento, novela, informativo y noticia)  | * Razones y porcentaje
* Fracciones y número mixto (Representación, transformación, equivalencias y sustracciones)
* División, sustracción de números decimales
* Expresiones con letras y ecuaciones
* Ecuaciones
* Construcción y comparación de triángulos
* Superficie y volumen de cubos y paralelepípedos
* Ángulos entre rectas
* Tendencias de resultados
* Gráficos de barra doble y circulares
 | -Derechos humanos - Derechos y deberes de las personas e instituciones.* Elementos fundamentales de la organización democrática de Chile,
* - Democratización de la sociedad durante el siglo XX
* - Quiebre de la democracia en Chile.

- - Aspectos que se mantienen, han cambiado o se han desarrollado en la sociedad chilena a lo largo de su historia.- - Ambientes naturales en Chile  | - Capas de la Tierra. - Erosión sobre la superficie de la Tierra.- Sistema reproductor humano.  - Procesos de fotosíntesis.  - Pubertad.  - Efectos de la droga en la salud.-La importancia de la energía y el Sol en la vida.  -Cambios de la materia.  - Recursos energéticos. |